

Regionales | Página 6

Investigan si venden las netbooks entregadas por el Gobierno

Comodoro no estaría ajena a una escandalosa situación que se registraría en algunos puntos del país a partir de la venta de netbook que forman parte del Plan Conectar Igualdad: en una de las escuelas técnicas de la ciudad habrían desaparecido 200 máquinas destinadas a chicos.

Comodoro Rivadavia no estaría ajena a una escandalosa situación que se registraría en algunos puntos del país a partir de la venta de netbook que forman parte del Plan Conectar Igualdad que instrumentó el Gobierno nacional y que la semana pasada alcanzó la cifra de un millón entregadas en escuelas de todo el país.

Una nota periodística que apareció en el sitio web www.periodicotribuna.com.ar planteó una irregular situación que se está dando en el país a partir de la entrega de las netbook del Plan Conectar Igualdad del gobierno nacional, cual es que los estudiantes del secundario las estarían vendiendo por un módico precio a través de internet.

Sucede que en el marco de este plan que apunta a achicar la brecha digital, los alumnos de tercer año del polimodal que egresaron en 2010 y que no se llevaron ninguna materia tienen en comodato la máquina, lo mismo que aquellos que cursan segundo año, aunque en este caso con la diferencia de que cada 15 días deben relacionarla con el servidor escolar.

DESAPARICION EN COMODORO

Hace pocos días se conoció que en

EN UNA DE LAS ESCUELAS TECNICAS DE LA CIUDAD HABRIAN DESAPARECIDO 200 MAQUINAS

Advierten que en Comodoro también se venderían netbook que otorga el Gobierno

una de las escuelas técnicas de Comodoro habrían desaparecido 200 de estas máquinas, en tanto en otras escuelas secundarias de la zona norte también se registran casos de máquinas extraviadas y puertos USB que nunca llegaron a destino.

La pregunta de fondo es quién controla el destino de las máquinas que se entregan. Según se supo, esto es tarea de los Administradores de Red de cada escuela y de los directivos que ratifican con su firma la entrega de cada máquina al alumno de ese establecimiento.

Si bien mucho se ha dicho de que las notebooks tienen un sistema de seguridad que consta de un dispositivo interno e inseparable de la máquina que bloquea el equipo en caso de sustracción o pérdida, hay diversos sitios de internet que explican cómo estas se pueden desbloquear, incluso con videos explicativos, pero también es cierto que la máquinas de los egresados está "liberada" y no hay posibilidad de rastrearla.

Según la información a la que accedió este medio, en una escuela local habrían desaparecido unas 200 máquinas que estarían siendo comercializadas ya en el mercado local, pero la escuela no hizo la denuncia policial porque se trata de

The screenshot shows a product listing on a website. At the top, there's a banner for 'DIRECTV MIX' with a price of '\$99'. Below that, the website name 'De Remaja.com' is visible. The main listing is for a 'Netbook Exo 8.9 wifi'. The price is '\$700.00' (circled in red). The location is 'San Luis (Comodoro Rivadavia)'. The listing includes a photo of the netbook and a 'Comprar' button. There are also links for 'Volver al listado' and 'Conocer al vendedor'.

netbooks que recién habían llegado y no estaban enlazadas al servidor escolar; por ende pueden funcionar sin problemas hasta 2009 y no se bloquean.

En el caso del alumnado que recibe la máquina de manera formal de parte del establecimiento, éstos deben firmar un documento porque el fin de que la posean es que puedan

seguir estudiando.

Se trata de un comodato que se suscribe ante el ANSeS. En este caso las máquinas cada 20 días se apagan porque necesitan enlazarse al servidor escolar y esto es tarea de los administradores de red, lo que técnicamente sería una "certificación".

La venta entonces no podía ser cuestionada como un delito por cuanto la empresa Exo funciona con sede en Bahía Blanca y el sospechado tenedor de la misma podría esgrimir que la adquirió allí, más aún si logró formatearla.

El problema de la escuela damni-

ficada es que no pueden hacer la denuncia porque si no están enlazadas al servidor no pueden ser identificadas y si no son denunciadas no tienen dueño. En otros casos, como por ejemplo que se la roben a un alumno, se hace la denuncia policial y se eleva la presentación ante el Anses para que la rastreen o le reintegren la máquina al alumno.

Lo que no se sabe es cuál es la sanción legal o administrativa que le cabe al Administrador de Red o al directivo de la escuela donde sucedió el hecho porque son ellos los responsables de esta situación.



EL SINDICATO DE TELEVISIÓN DENUNCIARÁ
A BUZZI EL DESGUACE DEL CANAL OFICIAL

Mala imagen

La conducción del SAT reiteró sus denuncias por el vaciamiento de la telemisora oficial y adelantó que propondrá a Martín Buzzi un “paquete de medidas” para avanzar en el diseño de una política comunicacional democrática y abierta a la comunidad. También pedirán a la Justicia que investigue supuestas irregularidades en la gestión, y sobre todo las contrataciones con canales privados para difundir la actividad del Gobernador.

Medio: El Diario de Madryn – Puerto Madryn	Fecha: 23-08-2011	Pág.:
---	-------------------	-------

EL SINDICATO DE TELEVISIÓN SE REUNIRÁ CON EL GOBERNADOR ELECTO

Denunciarán a Buzzi el desguace del Canal oficial

2011-08-23 01:27:08

La conducción del Sindicato de Trabajadores de la Televisión reiteró sus denuncias por el vaciamiento del canal oficial, al tiempo que anticipó la intención de reunirse con el gobernador electo Martín Buzzi para proponerle un “paquete de medidas” destinadas mejorar operativamente el funcionamiento de la telemisora y avanzar en el diseño de una política política comunicacional democrática y abierta a la comunidad.

Mónica Contreras, una de las integrantes del gremio de televisión y candidata a Diputada Nacional por el Frente por la Victoria explicó que está previsto reunirse con el gobernador electo Martín Buzzi para explicarle lo que está sucediendo en el canal oficial y de la manera en que lo han dejado el ex subsecretario de Información Pública, Daniel Taito, y el actual Rubén “Menem” Fernández, quienes “se han preocupado más por los negocios personales que por mejorar la infraestructura y la programación”.

Tienen previsto llevarle una carpeta con toda la información que juntaron en estos años porque desde que se fue el ex ministro Coordinador de Gabinete, Norberto Yauhar, nadie hizo una inversión, “el gobierno se olvidó del canal y el deterioro de las instalaciones es total, el estudio principal parece una choza con sus paredes chorreando humedad y nos da vergüenza que venga un invitado porque es tremenda la imagen negativa que se lleva del canal y a los empleados que lo queremos porque somos de acá, no de Buenos Aires, nos duele verlo en estas condiciones como nunca antes estuvo”..

Bien abajo

Indicaron que el Canal 7 no puede estar más abajo de lo que llegó en esta gestión porque no se ha invertido en infraestructura y no hubo una programación participativa como ocurre en otros canales del estado, y lamentaron que en estos años solo se haya escuchado una sola voz ya que las autoridades de la Subsecretaría de Información Pública sólo les interesó mostrar a Das Neves durante las 24 horas.

Contreras, no duda que en la próxima gestión se tendrá que “refundar” Canal 7 y responsabilizó tanto a Daniel Taito como al actual subsecretario de información pública y candidato a diputado nacional, Rubén “Menem” Fernández de llevarlo a una situación Terminal. “Estas cosas se van a terminar, la gente en todos estos años se ha quejado por la inexistencia de una programación local y porque lo único que han visto fue la cara de Das Neves provocando la saturación en la población”. Indicó que a pesar que los trabajadores están dispuestos a construir un canal participativo donde todos los sectores se sientan representados en la programación no duda que esta gestión ha sido nefasta, con subsecretarios que no entienden nada sobre el manejo de un canal pero que se han dedicado ha destruirlo para lograr su objetivo que era vaciarlo favoreciendo a otras empresas.

Un solo baño

En cuanto a las instalaciones derruidas con la que está el canal, Mónica Contreras explicó que los trabajadores como los invitados a algún programa que deseen ir al baño no se pueden utilizar, “no hay canillas, las piletas y los sanitarios están rotos y a pesar que hay muchos empleados sólo hay un baño que funciona”.

Contreras sostuvo que en estos años el canal oficial se vino abajo, los empleados que llegan son los castigados de otras dependencias y el grupo de Das Neves solo trabaja con un circulo de periodistas y camarógrafos que responden directamente al gobierno en detrimento del resto de los compañeros, “pero todo esto se terminó y ahora habrá que barajar y dar de nuevo porque somos los propios empleados los que queremos tener un canal como la ciudadanía se merece con una programación acorde.

Cerra la boca

Por su parte, Omar Acosta, otro miembro del SAT, dijo que “cuando te quieren cerrar la boca para que no reclames, este gobierno te “adorna o margina”, indicando que la política de Das Neves ha sido muy clara: “privilegiaron el negocio”, afirmó. “Nos cansamos de recibir mensajes de la gente sobre la pésima programación pero el problema es más profundo y es necesario tomar conciencia de esta situación antes que sea demasiado tarde por eso queremos reunirnos lo antes posible con las futuras autoridades”.

Indicó que el móvil de exteriores no tiene casi nada en su interior, “pero que gracias a esa política más de una empresa hoy cuenta con equipamiento acorde a las necesidades del momento en que vivimos. Acá todavía luchamos con los enlaces, Casa de Gobierno, Legislatura, que son los únicos lugares donde el canal puede transmitir porque el equipamiento obsoleto que tenemos no nos permite transmitir nada de exteriores”, preguntándose si no es rentable equipar bien el canal oficial para que se puedan hacer transmisiones desde toda la provincia sin necesidad de contratar alguna empresa de Comodoro Rivadavia o Trelew que gracias a la política de Das Neves se han equipado con lo mejor, dijo.

Industria: Hay más celulares armados en Tierra del Fuego que importados

10:44 | *La ley de promoción tecnológica de Tierra del Fuego y las barreras del Gobierno para frenar su importación, lograron que más de la mitad de los teléfonos celulares que se venden en Argentina sean ensamblados en el país, incorporando poco más de un 10% de valor local, detalla un informe del diario económico IECO.*



•
•

Con esta política oficial se pasó del 4% de producción nacional en 2009 al 69% durante el primer semestre de este año, según la consultora Carrier y Asociados. De este modo, en dos años se revirtió un modelo de negocio que venía desde 1988, cuando Movicom comenzó a operar en el país.

“La nueva planta de fabricación la inauguramos en agosto de 2009. Nos permitió fabricar 700.000 celulares en 2010 y tenemos planeado producir unos dos millones de terminales este año”, señaló Paulo Cosentino, gerente de la División Celular de BGH. Esta empresa de capital nacional arrancó con Motorola, en 2010 sumó a Huawei y este año empezó a ensamblar los celulares de Sony Ericsson y ZTE.

Brighstar es una multinacional con presencia en América latina, que importa celulares. **La única fábrica de la región la tiene en Argentina. Comenzó a armar en la isla en 2005, pero el salto lo dio en 2010, cuando produjo 3,35 millones de terminales para Samsung, LG y Motorola. En octubre comenzará a ensamblar equipos de Blackberry. Fuentes de Brighstar dijeron que este año esperan “producir más de 6,5 millones” de teléfonos celulares .**

La tercer empresa que se quedó con este segmento de negocio en Tierra del Fuego es IATEC, del Grupo Mirgor, que tiene presencia en el sector automotriz y a mediados del año pasado comenzó a producir celulares para Nokia. Hizo 850.000 unidades en 2010 y planea fabricar entre 2,5 y 3 millones de teléfonos este año.

La demora en arrancar con la fabricación en la isla fue uno de los factores que explican por qué Nokia cedió a Samsung en 2010 el primer lugar en ventas de celulares en el país, que recuperó en el primer semestre de 2011. **Es que para Samsung ya ensamblaban Brighstar y Tecnosur Garbarino, lo cual le dio una mayor flexibilidad para distribuir sus productos.**

Otra fabricante es Newsan, que produce para Alcatel y Huawei.

El primer paso en la producción de celulares lo dio Motorola, que tercerizó parte de su fabricación en la isla antes de que se sancione la ley del impuesto tecnológico, que impuso desgravaciones impositivas para la producción en Tierra del Fuego y fijó aranceles de hasta el 30% en los teléfonos celulares -y otros productos tecnológicos- que se importan o producen fuera de la isla. Esa ley -de fines de 2009- permitió que Nokia, Samsung, LG, Alcatel y Huawei se animaran a tercerizar el ensamblado de sus equipos en Tierra del Fuego a BGH, Newsan, Brighstar, Tecnosur Garbarino y Mirgor (IATEC).

El segundo paso para que el resto de las empresas acompañara esa tendencia, **fue el establecimiento de licencias no automáticas para la importación de celulares, en marzo de este año, que significó casi el cierre de las fronteras para la importación, especialmente para las que no fabrican en Argentina. Así fue como ZTE y Blackberry tomaron la decisión de ensamblar en el país.**

Hay dos casos complejos: iPhone se retiró del mercado , al bloquear el Gobierno la importación de sus terminales y la empresa decidir no ensamblarlos en Tierra del Fuego; mientras que Blackberry no importó sus terminales y recién en los últimos días comenzó a restablecer el stock, a partir de su anuncio de armarlos en la isla a partir de octubre.

INDUSTRIA

Cerrojo importador: hay más celulares armados en Tierra del Fuego que en el exterior

Las leyes y normas que favorecen el ensamblado de equipos informáticos, tecnológicos y electrónicos en Tierra del Fuego y las barreras del Gobierno nacional para frenar la importación de celulares, lograron que más de la mitad de los móviles que se venden en la Argentina sean armados en el país.



Gracias a la política oficial que favorece a esa provincia, se pasó del 4% de producción nacional en 2009 al 69% durante el primer semestre de este año.

[Galería de Fotos](#)

[Compartir](#) |

BUENOS AIRES (IPROFESIONAL.COM).- Con esta política se pasó del 4% de producción nacional en 2009 al 69% durante el primer semestre de este año, según la consultora Carrier y Asociados.

“La nueva planta de fabricación la inauguramos en agosto de 2009. Nos permitió fabricar 700.000 celulares en 2010 y tenemos planeado producir unos dos millones de terminales este año”, informó Paulo Cosentino, gerente de la División Celular de BGH.

Esta empresa de capital nacional arrancó con Motorola, en 2010 sumó a Huawei y este año empezó a ensamblar los celulares de Sony Ericsson y ZTE, informó el diario porteño Clarín.

Brighstar es una multinacional con presencia en América latina, que importa celulares, aunque su única fábrica de la región está en la Argentina.

Esta firma comenzó a armar en la isla en 2005, pero en 2010 produjo 3,35 millones de terminales para Samsung, LG y Motorola. En octubre comenzará a ensamblar equipos de Blackberry.

La tercera empresa en Tierra del Fuego es IATEC, del Grupo Mirgor, que a mediados del año pasado comenzó a producir celulares para Nokia. Ensambló 850.000 unidades en 2010 y planea fabricar entre 2,5 y 3 millones de teléfonos este año.

Otra fabricante es Newsan, que produce para Alcatel y Huawei.

EN TELEFONIA CELULAR

La isla ya abastece a la mayor parte del mercado

Es el efecto que se ha alcanzado por la ley de fomento a las electrónicas y las trabas impuestas a la importación de estos productos. Una consultora privada resalta que, del 4% de producción nacional, en el primer semestre de este 2011, se alcanzó el 69 por ciento.



El mercado abastecido con producción fueguina.

[Galería de Fotos](#)

[Compartir](#) |

USHUAIA.- La consultora Carrier & Asociados elaboró un informe por el cual afirma que en el país se venden más celulares de producción nacional, ensamblados en Tierra del Fuego, que los importados. Así se observan claramente los efectos logrados por la ley de fomento a las electrónicas, que cuentan con el beneficio de la 19.640 y las trabas impuestas por el Gobierno central a la importación, como una manera de respaldar la industria nacional. Con las medidas adoptadas se pasó del 4% de producción nacional en 2009 al 69 por ciento durante el primer semestre de este año. «La nueva planta de fabricación la inauguramos en agosto de 2009. Nos permitió fabricar 700.000 celulares en 2010 y tenemos planeado producir unos dos millones de terminales este año», señaló Paulo Cosentino, gerente de la División Celular de BGH. Esta empresa de capital nacional arrancó con Motorola, en 2010 sumó a Huawei y este año empezó a ensamblar los celulares de Sony Ericsson y ZTE. Brightstar comenzó a armar en la isla en 2005, pero el salto lo dio en 2010, cuando produjo 3,35 millones de terminales para Samsung, LG y Motorola. En octubre comenzará a ensamblar equipos de Blackberry.

Desde Brightstar dijeron que este año esperan «producir más de 6,5 millones» de teléfonos celulares . La tercera empresa que se quedó con este segmento de negocio en Tierra del Fuego es IATEC, del Grupo Mirgor, que a mediados del año pasado comenzó a producir celulares para Nokia. Hizo 850.000 unidades en 2010 y planea fabricar entre 2,5 y 3 millones de teléfonos este año. Otra fabricante es Newsan, que produce para Alcatel y Huawei.

30% es el arancel que deben pagar los importadores de celulares que no se fabrican en la isla.

Las Heras y Pico Truncado tendrán TV Digital Abierta

En el marco del Plan Nacional de Telecomunicaciones “Argentina Conectada”, implementarán la democratización del acceso a la información.

Funcionarias del Ministerio de la Producción y del Ministerio de Planificación Federal, Inversión Pública y Servicios de la Nación, se reunieron con los intendentes de Las Heras, Teodoro Camino y de Pico Truncado, Osvaldo Maimó, a los efectos de comenzar a analizar lo que será la futura implementación de la Televisión Digital Abierta en esas ciudades del norte de Santa Cruz.

En ese sentido, Marcela Ruiz, directora Provincial de Relaciones Interinstitucionales del Ministerio de la Producción, y Stella Moreira, coordinadora para Santa Cruz del Plan Nacional de Telecomunicaciones Argentina Conectada, del Ministerio de Planificación Federal de la Nación, explicaron a los funcionarios cuáles serán los próximos pasos en ese sentido, teniendo en cuenta que en los próximos días se procederá al relevamiento de los terrenos escogidos en esas ciudades para la instalación de la Antena de TDA.

Es por ello que junto a los mandatarios comunales, analizaron la importancia de estas políticas públicas, entendiendo a las telecomunicaciones como políticas integrales, cuya principal concepción es entender a la inclusión digital, como una de las posibilidades de avanzar en la inclusión social. Entendiendo que el acceso a las nuevas tecnologías, a la información y a las comunicaciones es un derecho universal, se están posibilitando distintas políticas para posibilitar dicho acceso a todos los habitantes.

En lo particular, en Santa Cruz, en los próximos días se procederá a la inauguración de la primera Antena de TDA, la que está instalada en la ciudad de Río Gallegos y junto a los intendentes de Las Heras y Pico Truncado, como así también de Caleta Olivia, Puerto Deseado, Puerto San Julián, Comandante Luis Piedra Buena y Río Turbio, ya se está avanzando en los relevamientos de los sitios escogidos por las propias comunas para poder de esta forma, implementar de manera gratuita el acceso universal a la televisión digital por aire.

A tales efectos, las funcionarias resaltaron también que esta manera de entender la televisión, se basa en una nueva tecnología que conlleva una serie de transformaciones sociales, culturales y económicas, cuyos principales beneficios tienen que ver con la posibilidad de acceder a la Televisión Digital Abierta de manera libre y gratuita, impulsando el desarrollo del contenido nacional, incrementando la calidad de la TV respecto de los contenidos - educación, cultura y entretenimiento- la calidad de imagen y sonido, la participación ciudadana, la inclusión social, la generación de puestos de trabajo, el fortalecimiento de la Industria Nacional y la cobertura televisiva en todo el país.

Finalmente, se recordó que en la actualidad a través del Sistema Argentino de Televisión Digital Abierta, los vecinos de estas ciudades podrán acceder a los contenidos que proponen las señales de Canal Encuentro, INCAA TV, Paka Paka, TaTeTi, VivraTV, la Televisión Pública, Suri TV, Video Éxitos, C5N, CN23, Telesur, GolTV, Argentina HD y Vesvi.